

PHILIPS

品番 **GC4420 Azur PRECISE**

フィリップススチームアイロン



このたびはフィリップス・スチームアイロンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

- 長い間ご愛用いただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつも見られるところに必ず保管してください。
- 保証書はこの説明書の裏側に付いておりますので「お買い上げ日、販売店」の記入を必ずお確かめください。

保証書付

保証書は、この取扱説明書の裏側についておりますので記入を受けてください。

取扱説明書

も く じ


必ずお守りください	1・2
各部のなまえ	3
温度設定	4
スチームアイロンとして使うとき	5・6
ドライアイロンとして使うとき	7・8
上手なアイロンのかけかた	9・10
お手入れのしかた	11
故障かな!?と思ったら	12
保証とアフターサービス	13・14
保証書	最終ページ

PHILIPS

必ずお守り 下さい

安全上のご注意

- ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- 誤った取扱をしたときに想定される内容を「警告」と「注意」とに区別しています。

 **警告:**人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

 **注意:**人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

○ 絵表示の例



・記号は、「危険、警告、注意」を示します。図の中や近くに具体的な注意内容（左図の場合は高温注意）を示します。



・記号は、してはいけない「禁止」を示します。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）を示します。



・記号は、必ずしていただく「強制」を示します。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜くこと）を示します。



警告



●改造はしないでください。また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしないでください。火災・感電・けがの原因となります。修理は、お買い上げの販売店またはフィリップスお客様情報センターにご相談ください。



●電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、しないでください。また、重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



●子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。やけど・感電・けがをする恐れがあります。



●定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。



●電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるいときは使用しないでください。感電・ショート・発火の原因になります。



●電源は交流100V専用コンセントを使用してください。火災・感電の原因となります。



注意



●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。



●使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。ケガややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



●アイロンを傾けたり、前後に激しく動かさないでください。やけどの原因になります。



●給排水時は、差込プラグを抜いてください。感電することがあります。



●高温部（かけ面）などに触れないでください。やけどの原因になります。



●熱いアイロンにコードを巻き付けしないでください。ショート・発火することがあります。



●熱いスチームに触れないでください。やけどの原因になります。

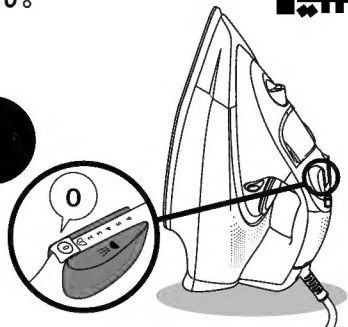
使用上のご注意



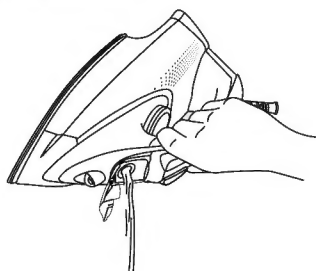
- 本製品は日本向け仕様(100V専用)の為、電源・電圧の異なる海外でのご使用はできません。



- 水タンクには、水以外のものは入れないでください。熱湯などを入れますと、熱でタンクが変形したり、故障の原因になります。



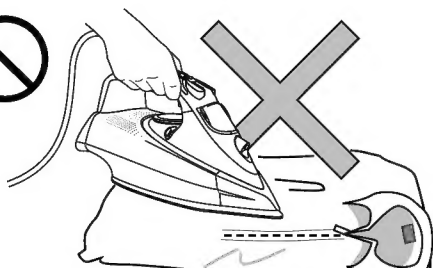
- 通電していないときや通電後も適温になるまでは、スチーム調節スイッチを0にして立てた状態にしてください。



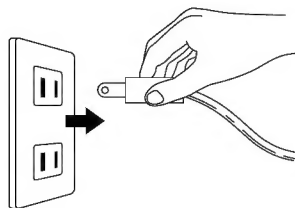
- 使用後の保管は、水タンク内の水をすて、本体が十分に冷めてから平らで安全な場所に必ず立てて保管してください。
- ※詳しくは、11ページ(お手入れのしかた)を参照してください。



- ご使用中は本体を傾けないでください。特に前方に傾けますと水がもれる場合がありますので、ご注意ください。

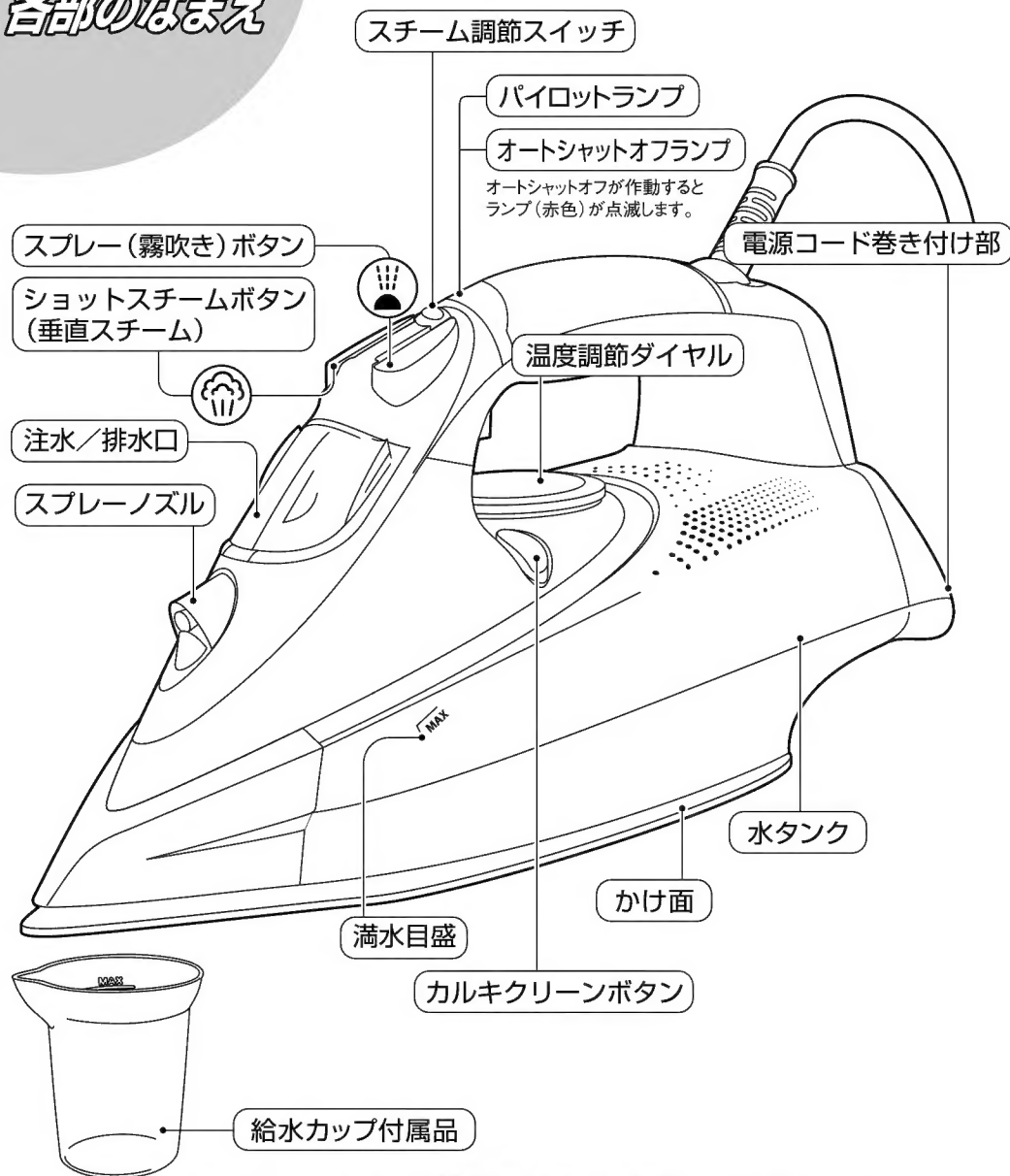


- ボタン・ホック・ファスナーなどに直接かけますと、アイロンのかけ面をキズつけますのでおやめください。



- 電源プラグをコンセントに差し込むとアイロン本体に電流が流れますのでご使用時以外は必ずコンセントから抜いてください。

各部のなまえ



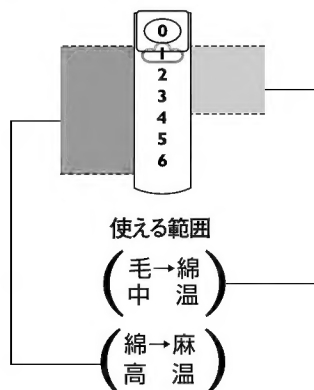
オートシャットオフ(自動電源オフ)機能について

- 使用開始時の2分間はオートシャットオフは機能せず、設定温度まで上昇します。水平状態のまま放置しないようにしてください。
 - 適温になってからは、アイロン本体を水平に置いた状態で30秒間、立てた状態で8分間静止状態が続くと自動的に電源が切れ、オートシャットオフランプが点滅します。
- オートシャットオフの解除・・・本体を軽く振ってください。パイロットランプが再点灯し、適温になるとランプは消えます。

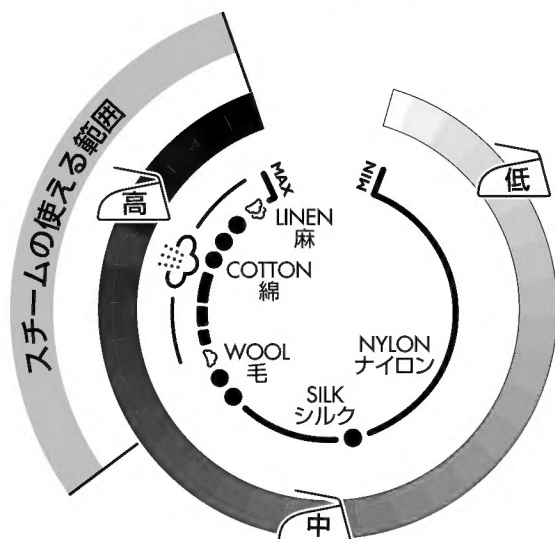
温度設定

温度調節ダイヤルとスチーム調節スイッチとの関係

■スチーム調節スイッチ



■温度調節ダイヤル



■絵表示と温度の関係(ドライ使用时)

繊維製品の 絵表示	低	中	高
衣類・布地の 種類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	シルク・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン(長繊維) キュプラ・アセテート ポリエステル	綿 麻 レーヨン(短繊維) ポリノジック
かけ面温度の目安	80℃～120℃	140℃～160℃	180℃～210℃

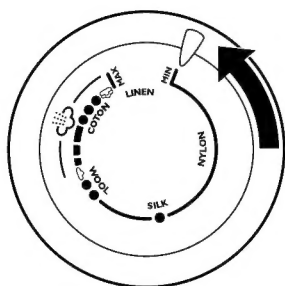
(室温：25℃のとき)

- 衣類に絵表示がある場合は、絵表示に合わせてください。
- 絵表示のない場合は、繊維名に従い温度を合わせてください。混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。
- アイロンを止めたり、極端にゆっくり動かしたりすると、布地に合った温度目盛でも布地を傷めることがありますので気をつけてください。

絵表示の見かた

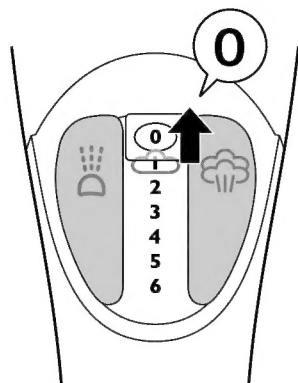
	～線は指示温度であて布をする意味です。
	指示温度で裏からかける意味です。
	アイロンかけはできません。
その他「スチーム禁止」などの表示があれば、その指示に従ってください。	

スチームアイロン として 使うとき



1

電源プラグがコンセントに接続していないことを確認し、温度調節ダイヤルをMINIに、スチーム調節スイッチを0に合わせます。



2

給水カップを使って水タンクに水を入れ、注水口のフタを閉めます。

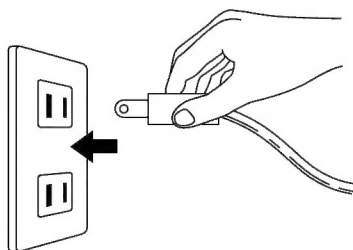
- ・注水／排水口から水をこぼさないように注意し、水タンクのMAXの線以上に水を入れないでください。ミネラルウォーター、アルカリイオン整水器・軟水器の水や香料を加えた水などは使用しないでください。



3

電源プラグを壁のコンセントに差し込みます。

- ・他の器具との併用やたこ足配線は絶対におやめください。

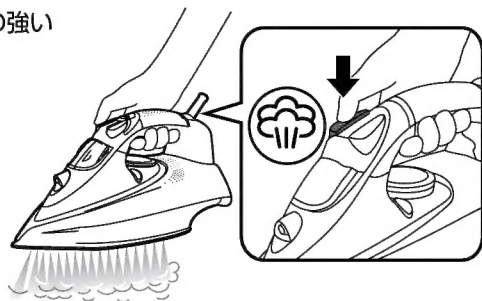


ショットスチームの使い方

ショットスチームボタンを押すと、通常より多めの強いスチームがかけ面から吹き出します。

用途

がんこなシワや厚地の仕上げに最適です。また、パンツのヒザのたるみの直しや折り目つけのときなどにも有効です。

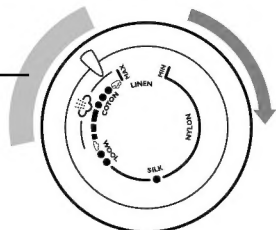


4

温度調節ダイヤルで温度を設定します。

- ・4ページの表を参考に布に合った温度を選んでください。
- ・必ず低温のものからかけ始め高温のものへと、順序よくご使用ください。

スチームの使える範囲



5

パイロットランプが消灯したら設定温度です。

消灯、
設定温度
OK!



オートシャットオフ機能付

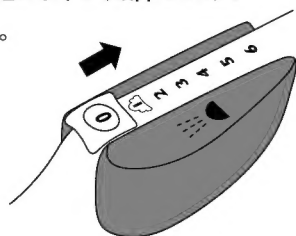
本体を一定時間動かさないと自動的に電源が切れ、ランプ(赤色)が点滅します。

本体を水平に置いた場合は約30秒後、立てて置いた場合は約8分後です。再度使用する場合は、本体を持って少し動かします(パイロットランプが点灯)。

6

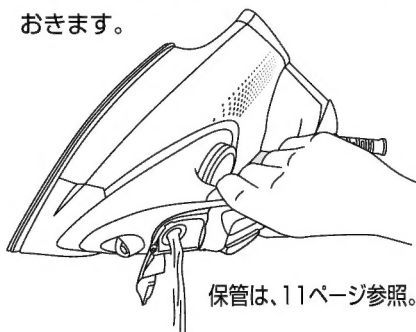
スチーム調節スイッチを1～6の間に合わせて使用します。

- ・スチームの量は、布の状態に合わせて調節してください。
- ・使用中、パイロットランプが点灯、消灯を繰り返しますが、故障ではありません。



7

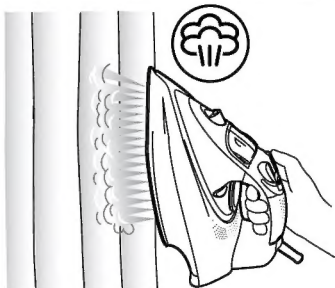
使用後は、温度調節ダイヤルをMINにもどし、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。次に水タンクの水を抜き、かけ面が冷えるまで立てておきます。



保管は、11ページ参照。

垂直スチームの使い方

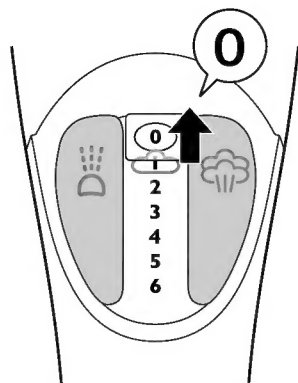
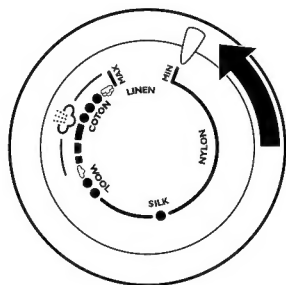
本体を立てて持ち、ショットスチームボタンを押すとスチームが吹き出します。



用途

掛けたままのカーテン、ハンガーに掛けたスーツやスカート、セーターなどのシワとりに。タバコなどの臭いとりに。

ドライアイロン として 使うとき



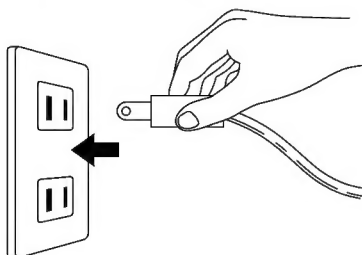
1

電源プラグがコンセントに接続していないことを確認し、温度調節ダイヤルをMINに、スチーム調節スイッチを0に合わせます。スプレーを使うときは水タンクに注水します（スチームアイロンを参照）。

2

電源プラグを壁のコンセントに差し込みます。

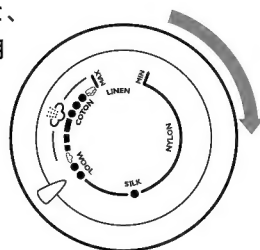
- ・他の器具との併用やたこ足配線は絶対におやめください。



3

温度調節ダイヤルで温度を設定します。

- ・4ページの表を参考に布に合った温度を選んでください。
- ・必ず低温のものからかけ始め高温のものへと、順序よくご使用ください。

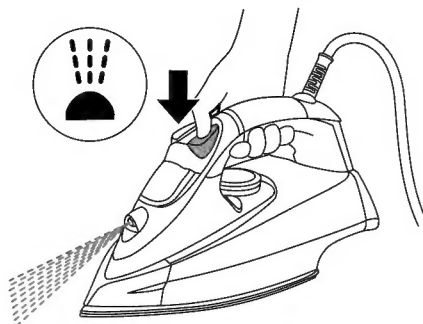


スプレー（霧吹き）の使い方

スプレーボタンを押すと、簡単に水をスプレーできます。

用途

綿、麻など。衣類に均一に水分を与え、全体のシワを伸ばしたい素材に効果的。（ドライアイロンでかけます。）



4

パイロットランプが消灯したら設定温度です。

- ・使用中、パイロットランプが点灯、消灯を繰り返しますが、故障ではありません。
- ・スプレーのりを使用する場合は、下記を参考にしてください。

消灯、
設定温度
OK!

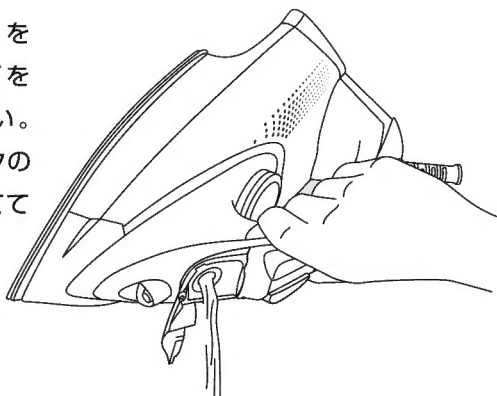


オートシャットオフ機能付

本体を一定時間動かさないと自動的に電源が切れ、ランプ（赤色）が点滅します。本体を水平に置いた場合は約30秒後、立てて置いた場合は約8分後です。再度使用の場合は、本体を持って少し動かします（パイロットランプが点灯）。

5

使用後は、温度調節ダイヤルをMINにもどし、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。スプレーを使用した場合は水タンクの水を抜き、かけ面が冷えるまで立てておきます。



保管は、11ページ参照。

スプレーのりを使うとき

- 洗濯物がよく乾いてからスプレーのり→アイロンかけ（ドライ）をします。洗濯物がよく乾いていないと、かけ面にのりが付着し、すべりが悪くなります。
- 少し固めに仕上げたいときは……

スプレーのり

アイロンかけ
(ドライ)

をくり返します。



ドライ

- のりを使用した後は冷めてから、かけ面をぬれた布でふいてください。



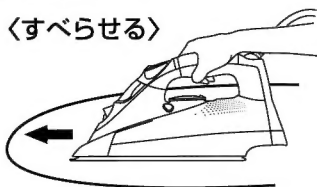
上手な アイロンの かけかた

なるほど!



動きの基本

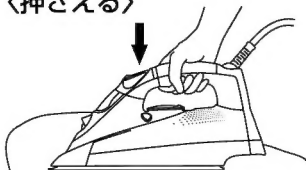
〈すべらせる〉



もどりジワを防ぐように往復させず、
一方向に軽くかけます。

ワイシャツ、ハンカチの仕上げに。

〈押さえる〉



折れ目つけや強力なシワをのばすとき
などは、しっかり押さえます。

パンツ、スカートの折れ目つけに。

〈浮かせる〉



毛足の長い繊維や臭いとりに軽く浮か
せてスチームを当てます。

セーター、ネクタイのふくら仕上げに。
ショットスチームが効果的です。

知っていると便利

〈両手をうまく使う〉



衣類の形状に合わせて、かけやすいよう
にアイロンを持ちかえて。

〈一方向にかける〉



往復させると、戻りジワの原因に
なります。

〈アイロンかけは順序よくかける〉



布地に合った温度で低温のものから
高温のものへかけます。アイロンかけ
の前に衣類の絵表示・素材を確認して、
低温のものから順に分けておくと便利
です。(分類は4ページ参照)

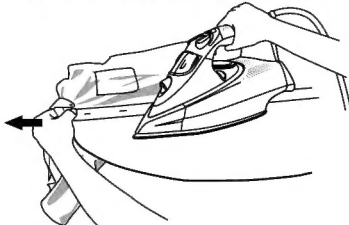
〈かけ面に布がからみつくときは…〉



静電気が発生していますので、アイロン
を衣類の最後まですべらせて、持ち上
げるか、あて布をしてください。

シルク、薄手の布地に。

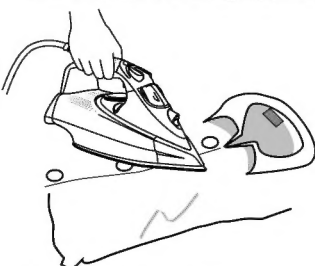
〈縫い目は引っ張りぎみに〉



縫い目の細かいシワを伸ばすように。

ズボン、ワイシャツの袖に。

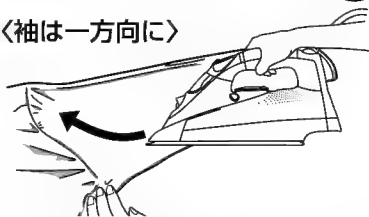
〈ボタンのまわりは、先端を使って〉



ボタンのまわりは、かけ面の先端を
すべりこませるようにしてかけます。

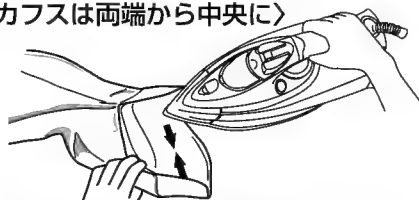
ワイシャツ

① 袖は一方方向に



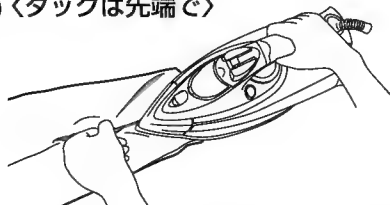
袖下の縫い目を手前にして、袖を台の上に広げます。
両手を使って袖山へ向かって一方方向にかけます。

② カフスは両端から中央に



カフスを開き、カフスの内側の両端から中央に向けて軽くすべさせます。

③ タックは先端で



カフスを合わせ、カフスボタンを下にし、アイロンの先を使ってタックを押さええます。

④ 肩(ヨーク)は引っ張りぎみに



アイロンテーブルの先端を利用して肩をかけ、アイロンを左手に持ち替え、少し引っ張りながらかけます。

⑤ エリは両端から中央へ



エリの端を引っ張るようにして、反対側から中央に向かって半分ずつかけます。

混紡は
スチームで



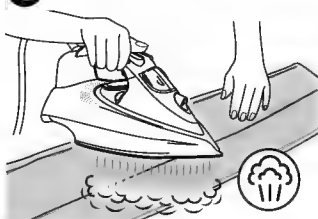
綿麻は
スプレーを
使ってドライで

〈スプレーのりを使う場合はドライで〉

..... 8ページを参照。

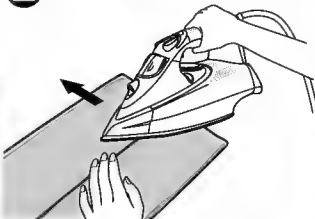
パンツ

① ひざのたるみをとる



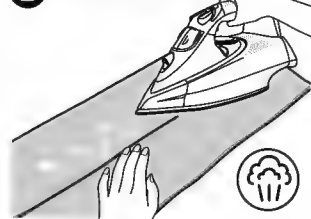
アイロンを浮かせてスチームをらせん状にたっぷりかけます。
このときにショットスチームをたっぷりかけると効果的。

② すそを押さえがけ



すそから股下までの縫い目を合わせて、すその前後を軽く押さええます。

③ 折り目をきめる



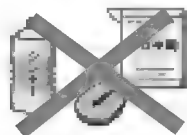
中央の縫い目に沿って上下ジグザグに折り目を押さえがけします。
折り目にショットスチームをかけて押さえると効果的。

お手入れの しかた

かけ面の汚れの除去

お手入れは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、十分アイロンが冷めてから行ってください。

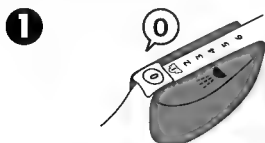
1. かけ面の汚れは、少し湿らせた布できれいに拭きとってください。
2. かけ面以外の本体部分は、乾いた布で拭きますが、しつこい汚れは中性洗剤を含ませた布で拭き、その後乾いた布で水分や洗剤分を十分に拭き取ってください。



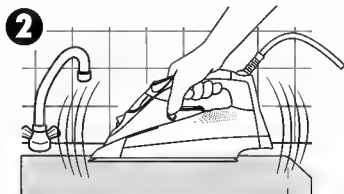
注) シンナー、ベンジン、みがき粉、たわし等を使用しますと変形、変色、変質したり、表面にキズが付いたりしますのでおやめください。

水あかの除去 (カルキクリーン)

スチームの発生量が減ってきたり、スチーム孔に白い粉が目立つようになったときは、本体内に水あかが付着しているためです。以下の方法で、水あかを除去してください。また、2ヶ月に一度程度、定期的に水あかを除去することをお勧めします。ミネラルウォーター、アルカリイオン整水器・軟水器の水や香料を加えた水などは使用しないでください。



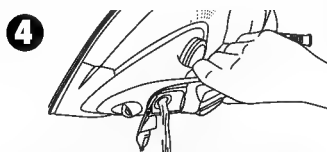
スチーム調節ダイヤルを【0】に合わせ、水を【MAX】まで入れます。電源プラグをコンセントに入れ、アイロンを平らで安全な場所にたててから温度調節ダイヤルを【MAX】に合わせます。パイロットランプが消灯するまで待ち、温度調節ダイヤルを【MIN】にもどし、電源プラグを抜きます。



アイロンをシンクなどの上で水平に持ち、本体を軽く振りながら、カルキクリーンボタンを押し続けます。



スチームがかけ面から一気に噴出して、水あかを除去します。



スチームが出なくなったら水タンクに残った水を捨て、再び電源プラグをコンセントに差し込んで温度を上げます。



ぼろ布等の上で本体を前後に動かし、かけ面を乾燥させます。

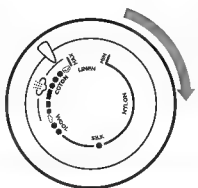


かけ面が乾燥したら電源プラグを抜き、平らで安全な場所に立てて冷やします。

保 管

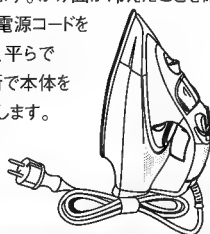
アイロンを長持ちさせるために

- (1) 水タンク内に残っている水を捨てます。電源プラグを壁のコンセントに差し込み、温度調節ダイヤルを【MAX】にセットします。



- (2) パイロットランプが消灯してから約5分間そのままにした後、温度調節ダイヤルを【MIN】にもどし、電源プラグをコンセントから抜きます。通電乾燥させて内部の金属腐食を防ぎます。

- (3) 平らで安全な場所にかけ面が冷えるまで立てて置きます。かけ面が冷えたことを確認してから、電源コードを巻いて止め、平らで安全な場所で本体を立てて保管します。



故障かな!? と思ったら

あれっ?と思ったら以下の内容をチェックしてください。

こんなとき

1) かけ面が熱くならない。

- 電源プラグはコンセントに差し込みましたか？
- 温度調節ダイヤルを布に合った温度に設定しましたか？
- パイロットランプが点灯後消灯し、適温を表示していますか？

2) スチームが全く出ない。
又は極端に少ない。

- 温度調節ダイヤルがスチームの範囲に設定されていますか？
- パイロットランプが消灯し、適温を表示していますか？

※以上の状態にもかかわらず左記の現象がみられる場合には、次の処置を行ってください。

- ①水タンクへの注水をMAX（最大水量）まで行ってください。
- ②温度調節ダイヤルを麻（最高温度）に設定します。
- ③適温になったらアイロンを水平に保ち、ハンドルの上部にあるスチーム調節スイッチを1～6まで切り換えて、スチームの出具合をチェックしてください。

3) ショットスチーム
（垂直スチーム）ボタンを
押してもうまく出ない。

- 水タンクに水が入っていますか？
- パイロットランプが点灯していませんか？
→ランプが消灯し、適温になるまでお待ちください。

※以上の状態にもかかわらず左記の現象がみられる場合には、次の処置を行ってください。

- 本体を持ち水平に軽く振ってください。
パイロットランプが再点灯し、消灯するまで本体を立ててお待ちください。

以上の処置により、正常な状態に戻らない場合はお買い求めの
販売店かお客様情報センターにお問い合わせ願います。

〈保証書・最終ページに付属〉

- 保証書は必ず、「お買いあげ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みのあと大切に保管してください。

保証期間……お買いあげ日から2年間

【補修用性能部品の最低保有期間】

- スチームアイロンの補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年です。
- 性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

【ご不明な点や修理に関するご相談は】

- 修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買いあげの販売店または、お客様情報センターにお問い合わせください。

【修理を依頼されるときは】

- 修理をご依頼されるまえに、この取扱説明書をよくお読みください。また、12ページの処置後も尚異常のあるときはご使用を中止し、お買いあげの販売店へご依頼ください。

【保証期間中は】

- 修理に際しましては保証書をご提示ください。
- 保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

【保証期間が過ぎているときは】

- 修理によって商品の機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

【海外での本製品の保証及びアフターサービスについて】

- 本製品の保証は海外においても有効です。
- 日本国以外のフィリップスサービス部門においても保証期間内及び保証期間の経過後のアフターサービスを受けることができますが、この場合多少日数を要することもあります。
- 海外にてアフターサービスを受けられる場合は、現地の弊社サービス部門にお問い合わせください。尚お困りの点がございましたら下記までご連絡ください。

Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Service Department

Oliemolenstraat 5

P.O. Box 20100

9200 CA Drachten, The Netherlands

Fax: +31 51 259 2785

お買い上げ日

年 月 日

お買い上げ
店 名

TEL. ()

ご使用のときこのような症状はありませんか？



愛情点検

- 本体にさわると時々電気を感じる。
- こげくさい臭いがする。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- かけ面やとっ手が異常に熱い。
- その他の異常、故障がある。

このような症状の時は、故障や事故防止のため、スイッチを切り、電源プラグをコンセントからはずして、必ず販売店にご相談ください。

仕 様

品 名	フィリップス スチームアイロン アズア プレサイス
品 番	GC4420
定 格	(交流) AC100V 50-60Hz 1200W
蒸 気 発 生 方 式	滴 下 式
タ ン ク 容 量	約350ml
アイロンの置きかた	自 立 式
か け 面	カレーザプラス
寸 法	長さ30.3cm×幅12.0cm×高さ15.2cm
質 量	約1.56kg
コ ー ド の 長 さ	有効長3.0m
付 属 品	給水カップ

- フィリップス製品の修理受付はお買いあげの販売店がいたします。
- 修理サービス等についておわかりにならないことは、下記にお問い合わせください。

フィリップス家電事業部

日本販売総代理店

小泉成器株式会社

〒541-0051 大阪市中央区備後町3-3-7

製品に関するお問い合わせ：
フィリップスお客様情報センター

部品に関するお問い合わせ：
小泉成器部品センター

修理に関するお問い合わせ：
小泉成器修理センター

ホームページアドレス <http://www.philips.co.jp/>

0570(07)6666
06(6261)8230

0570(09)2222

0570(09)8888

